

## ГІБРИД КАВУНА ЗВИЧАЙНОГО МЕТ F1

Новий гібрид виведений методом контрольованого схрещування батьківських форм ЖЛ № 107514 та ЧЛ № 107634.

Гібрид середньоранньої групи стиглості (80-85 діб), придатний до транспортування і довгострокового (понад 60 діб) зберігання. Середня урожайність 40 – 45 т/га (до 67,1 т/га). Товарність висока 94-98 %. Стійкий до фузаріозного в'янення та антракнозу. Хімічний склад: вміст сухої розчинної речовини 8,9-9,9 %, загального цукру 7,8-8,5 %, вітаміну С 9,1-10,2 мг/100 г. Дегустаційна оцінка 8,7-9,9 бали. Смакові якості відмінні.

Рослина довгостеблова, сильнорозвинута з розсіченою листковою пластинкою зеленого кольору, лопаті середні.

Плід округлий, основне забарвлення шкірки темно-зелене, смуги відсутні. Середня маса товарного плоду 3,6-4,9 кг. Основне забарвлення м'якоті – рожеве. Насіння мале, основне забарвлення оболонки кремове. Маса 1000 шт. 45-50 г.

Гібрид рекомендується для свіжого споживання і соління.

Новий гібрид кавуна рекомендується для вирощування у всіх природно-кліматичних зонах України.

Вирощуванням та реалізацією гібриду кавуна звичайного Мет F1 займається Інститут овочівництва і баштанництва НААН.

Гібрид передано на кваліфікаційну експертизу до Державного сортовипробування у 2020 році.

